

clinell®

Clorexidina alcolica 2%



SALVIETTE MONOUSO PER LA DISINFEZIONE DEI DISPOSITIVI MEDICI

- Rapida azione antimicrobica con eccellente attività residua.
- Per la disinfezione dei dispositivi medici: cateteri per dialisi peritoneale, cannule periferiche intravenose e flaconi per emocoltura, come raccomandato nel Epic2 e nelle Linee Guida per il risparmio delle vite umane.
- L'unica salvietta biodegradabile a base di Clorexidina Gluconato BP 2% in 70% di alcool isopropilico.
- Comprovata la drastica diminuzione di Batteriemia catetere-correlata.
- È conforme alle linee guida del Epic2, National Institute for Clinical Excellence, HICPAC, Institute for Healthcare Improvement and Infectious Diseases Society of America per la prevenzione delle infezioni associate all'inserimento ed al mantenimento dei cateteri venosi centrali.
- Dispositivo CE di CLASSE IIa.
- È comprovato essere più efficace dell'alcool al 70% e del povidone iodine al 10% per la prevenzione delle infezioni correlate al cateterismo venoso centrale ed arterioso.
- Conforme agli Standard europei EN1276.
- Codice CA2C200.



**IMPORTATORE
ESCLUSIVO**

PHARMA EEC s.r.l. - Via Sartori n. 10 - 43126 Parma
(Tel: +39/0521/788222 - Fax +39/0521/271955
e-mail: pharma@pharma.it - www.pharma.it

clinell® Sporicidal



CE 0473 Classe IIa

Il prodotto contiene una tecnologia brevettata che rendono le salviette con la funzione sporicida più potente al mondo.

Sono salviette asciutte che vengono attivate una volta imbevute d'acqua producendo **acido peracetico e perossido di idrogeno** in grado di uccidere sei diversi tipi di spore nel tempo di contatto di un minuto.

- > È l'unica salvietta sporicida che utilizza acido peracetico per eliminare tutti i microorganismi incluse le spore.
- > Testato sull'eliminazione di tutti i batteri, micobatteri, spore e virus presso il Laboratorio di Ricerca sulle Infezioni del Christina Bradley's Hospital di Birmingham.
- > Rapido e comodo nell'uso.
- > Non intacca i diversi materiali con cui viene in contatto.
- > Uccide tutti i microorganismi patogeni incluse le spore del Clostridium resistente.
- > Non dà luogo a resistenze. Alto potere ossidativo.
- > Elimina tutti i microrganismi compresi i "non-enveloped virus and bacterial endospores", in circa un minuto di contatto.
- > Particolarmente adatto in sala operatoria, dialisi, obitori, laboratori e nei reparti in genere. Conforme agli standard EN1276, EN14348, EN14476, EN13704.



**IMPORTATORE
ESCLUSIVO**

PHARMA EEC s.r.l. - Via Sartori n. 10 - 43126 Parma
Tel: +39/0521/788222 - Fax +39/0521/271955
e-mail: pharma@pharma.it - www.pharma.it